

SCIE FRAISE MANUELLE KKS 315 L



» tête pivotante à 90°



POIDS: 214 KG

accessoires détaillés à partir de la page 209.

- » moteur à 2 vitesses de coupe
- » pompe de liquide de coupe électrique
- » tête pivotante orientable à 90° à droite (voir image) et 30° à gauche
- » ouverture automatique du carter de protection de la lame de scie
- » étau auto-centreur avec 4 mors réglables individuellement
- » étau réglable horizontalement pour un meilleur serrage du matériau pendant les coupes
- » socle avec dispositif de refroidissement intégré

ACCESSOIRES EN OPTION

- » huile de coupe soluble

MODÈLE	KKS 315 L
diamètre de la lame de scie	max. 315 mm
alésage de la lame de scie	40 mm
rotation de la tête	90° à droite, 30° à gauche
capacité de coupe 90° ronde	100 mm
capacité de coupe 90° carré	100 x 100 mm
capacité de coupe 90° rectangulaire	140 x 90 mm
capacité de coupe 45° ronde	100 mm
capacité de coupe 45° carré	90 x 90 mm
capacité de coupe 45° rectangulaire	100 x 90 mm
ouverture d'étau	145 mm
vitesse de la lame	18 / 36 tr/min
puissance moteur	400 V / 50 Hz 750 W / 1,3 kW
dimensions	550 x 800 x 1.700 mm
hauteur de travail	970 mm
poids machine	214 kg

LAME DE SCIE POUR SCIE FRAISE

MODÈLE	KKS 315 L
	Lame de scie HSS-DMo5, traitement vapeur, standard 315 x 2,5 x 40 mm 200 HZ
	Lame de scie HSS-E, traitement vapeur, standard 315 x 2,5 x 40 mm 200 HZ
	Lame de scie HSS-DMo5, traitement vapeur, standard 315 x 3,0 x 40 mm 200 HZ
	Lame de scie HSS-E, traitement vapeur, standard 315 x 3,0 x 40 mm 200 HZ